Index of Claims

Application/Control N	lo.
-----------------------	-----

10/608,727

Examiner

Lisa Lea-Edmonds

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DECKERS ET AL.

Art Unit

2835

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date				7	Claim Date							Cla	aim	Date															
										7				Т			T	П									T		T		
ল	Original	3/10/05			ĺ		-				ল	Original						П			ल	Original									
Final	riĝi	2			ı		- 1				Final	Ē		1							Final	rig									
	0	۳					- 1					0				-		П				0		- 1							
1	1	=	Н	$\neg$	$\dashv$		ᅥ		_	۱	<u> </u>	51		+		十		Ħ				101	$\neg$	ヿ	T	7	寸	$\neg$	寸	寸	
2	2	=		$\dashv$	$\dashv$	1	ヿ	$\dashv$	$\neg$	١!!!		52			$\vdash$	十	┰		-18			102			$\neg$		7		寸	$\neg$	ᅥ
3	3	=	П	$\neg$	$\dashv$	$\neg$	ᅥ	$\dashv$	$\dashv$	١		53				T	1	$\Box$				103	$\neg$	寸	寸	$\neg$	寸	ヿ	寸		
4	4	=	Н		$\neg$		一	$\neg$	$\neg$	┨Ш		54		_		十	+	П	1			104			T	$\neg$	_		寸	$\neg$	
5	5	╘	Н	$\dashv$	$\neg$		ヿ		_	7	$\vdash$	55		1		十		$\Box$				105		T	T		寸		寸	ヿ	
6	6	=		$\neg$			コ		_	7		56		1		十			_			106		$\neg$	寸	$\neg$	寸	$\neg$		ヿ	ᅵ
7	7	▐	П	一	$\neg$		$\neg$		$\neg$	7		57				T		177	_			107									
8	8	▐	П				$\neg$			7		58				T		П	_			108		T	i	Ī			$\neg$		
9	9	▐	П				$\neg$			7		59				$\neg$		$\Box$	_			109							$\neg$		
10	10	=	П	$\neg$						7111		60		1		丁	T	П	<b>-</b> 1:			110				$\neg$	T		$\neg$		
11	11	=	П						$\neg$	7		61		1		T		$\Box$	7			111		$\neg$		$\neg$	$\neg$			$\neg$	
12	12	=					$\neg$	$\neg$	$\neg$	7		62				丁						112		一							
13	13	=	П	$\neg$	$\neg$	$\neg$	_			7		63		$\top$	$\Box$	7		Ħ	7			113					$\neg$		$\neg$	$\neg$	$\neg$
14	14	=				$\neg$	$\neg$	T		7		64				$\top$	7.	$\top$				114			$\neg$		$\neg$		$\neg$	$\neg$	$\neg$
<u> </u>	15		П				$\neg$		$\neg$	7		65		T	$\sqcap$	$\top$		$\sqcap$	$\neg$		•	115		$\Box$							╗
	16		П			一	$\neg \dagger$		$\top$	7		66		1	$\sqcap$	$\top$	$\neg$	$\Box$				116									
	17		П			$\neg$	$\neg$		$\neg \vdash$	7		67		$\top$		$\neg$		$\Box$	$\exists$			117					一		寸	$\neg$	,
	18	T	П							7		68		$\top$								118			T						$\neg$
	19		П	$\neg$			一			7		69				7		1 1				119			$\neg$	コ					$\neg$
	20		П	$\neg$			一			7		70		1		7		$\Box$				120		T		一					ヿ
15	21	=	П	$\neg$						7:::		71		$\top$		$\exists$	$\top$	П	7			121			$\neg$	$\neg$					$\neg$
16	22	=	П	$\neg$					T	7		72		1		$\top$			_			122			T	一			T		$\neg$
17	23	=	П							788		73				$\neg$		1 1				123									$\neg$
18	24	=		1.		2			(1.)		1111	74	7 17 10	40			101.					124			7	一	T	$\neg$	T	T	$\neg$
19	25	=	П							7		75				$\neg$						125		$\neg$		一			T		$\neg$
20	26	=	П							7		76			П	$\top$						126		$\neg$		$\neg$				$\neg$	$\neg$
21	27	=	П							7		77			$\Box$	7						127									
22	28	=	П							::::		78				T		$\Box$				128		T		$\neg$	Î			T	$\neg$
23	29	=	П					$\Box$		7!!!		79			П	$\neg$						129		T		$\neg$	Ī			П	$\Box$
24	30	=				$\neg$				7!!!		80			П	$\neg$	1		_			130									
	31											81			П				<b>-</b>			131		$\Box$						П	$\Box$
	32	Г	П			$\neg$				7		82		$\top$	П		T	$\Box$				132									
	33	Π	П				i			7		83										133									
	34	L										84		$oxed{\Box}$		$oxed{\int}$						134									
	35	匚							$\Box \mathbb{I}$			85			$\coprod$	$oxed{J}$			_]:			135				I				[	]
	36						$\Box$		$\Box$			86				$\bot$						136							$\Box$		
	37									╝		87			$\Box$	$\perp$		$oxed{oxed}$	$\Box$			137	Ш			$\Box$	$\bot$			$\Box$	_]
	38	匚								╝		88							$\Box$			138							[		
	39									╝		89	$\Box$		Щ	$\perp$			_			139	Ш	$\perp$			_		$\perp$	_	
	40	匚					_]	$\Box$				90			$\Box$	$\perp$		$\sqcup$	$\Box$			140	Ш		_				_	_	
	41	_	Ш							_	L	91			Ш		_ļ_	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	_			141	Ш	$\Box$					_		[
	42		Ш							_	L	92			$\sqcup \!\! \perp$	_		اــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_			142	Ш	$\sqcup$	_	_			$\perp$		
	43	Ĺ	Ш							_		93			Ш	$\perp$		$\sqcup$	_			143	Ш						_	ļ	
	44		Ш					ot		_	<u> </u>	94			.			$\sqcup$	_			144	Ш	$\perp$		$\Box$	[		_	_	
	45	<u> </u>	Ш						$\perp$	_	<u></u>	95	$\sqcup \bot$	$\perp$	$\sqcup$			$\downarrow \downarrow \downarrow$	_			145	Ш		$\Box$				_ļ		
	46	_	Ш					Ш	$\perp$	4	<u> </u>	96	$\sqcup \bot$	_	Щ	$\dashv$		1_1	_			146	Ш		_	_	_		_	_	
	47		Ш					Ш	$\perp$	_	<u></u>	97			$\sqcup \bot$	$\perp$		₩	_			147	Ш	$\Box$	$\Box$	_			_		
	48		Ш					$\Box$		_		98		1_	$\sqcup \bot$	$\perp$	$\bot$	$\sqcup$	_ ։			148	Ш	$\perp$	$\Box$		$\Box$		_		
	49	_	Ш							_	<u> </u>	99		_	Ш			$\sqcup$	_			149		_	_	_			_	_	
L	50	辶	لـــا							:::	<u></u>	100			ш	$\perp$			:	::::		150	Ш								